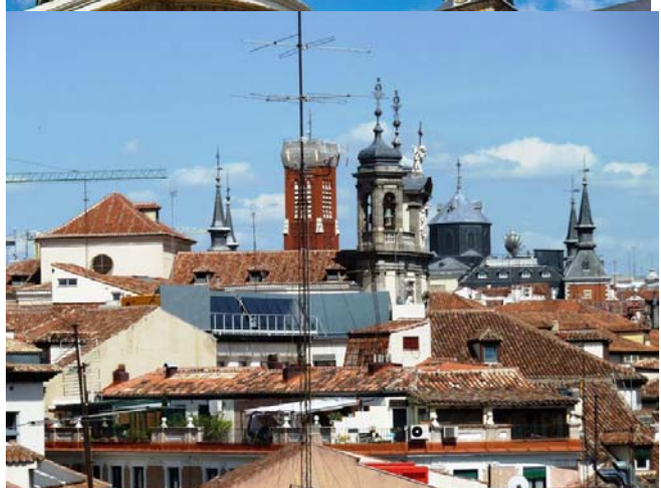




MADRID

**BOLETÍN MENSUAL DE CALIDAD DEL AIRE DEL AYUNTAMIENTO
DE MADRID**



OCTUBRE 2018



MADRID

Índice

Resumen de índices de calidad y valores máximos alcanzados	3
Dióxido de nitrógeno (NO ₂).....	4
Partículas en suspensión PM10.....	7
Partículas en suspensión PM2.5.....	9
Dióxido de azufre (SO ₂)	10
Monóxido de carbono CO	11
Benceno	12
Ozono (O ₃).....	13
Resumen meteorológico	16
ANEXO (Definición del índice de calidad del aire).....	16



MADRID

Resumen de índices de calidad y valores máximos alcanzados

➤ El **índice de calidad*** del aire diario del mes de octubre de 2018 ha sido el siguiente:

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
OCTUBRE	Admisible	Admisible	Admisible	Deficiente	Deficiente	Admisible	Deficiente	Admisible	Deficiente	Admisible																					

Buena	Admisible	Deficiente	Mala
-------	-----------	------------	------

*Ver Anexo

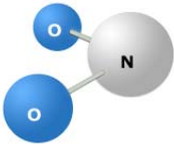
➤ **Valores máximos horarios (O₃ y NO₂) y diario (PM10)** registrados en las estaciones de la Red de Vigilancia de la Calidad del Aire durante el mes de octubre:

- **Ozono (O₃);** 123 µg/m³ (Casa d Campo)
- **Dióxido de Nitrógeno (NO₂);** 308 µg/m³ (Fernández Ladreda)
- **Partículas (PM10);** 59 µg/m³ (Cuatro Caminos)

A continuación, se detalla el estado de la evolución por contaminantes durante el mes de octubre.



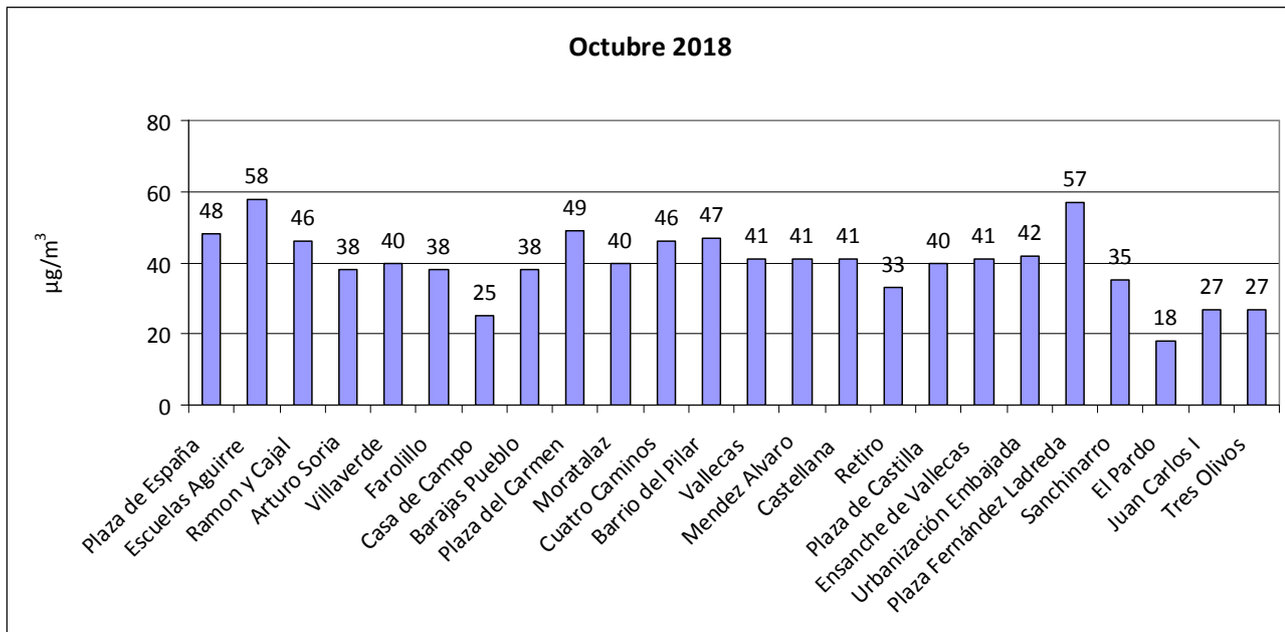
MADRID



Dióxido de nitrógeno (NO₂)

<p>VALOR LIMITE HORARIO para la protección de la salud humana 200 µg/m³ que no podrán superarse en más de 18 ocasiones al año</p>	<p>VALOR LÍMITE ANUAL para la protección de la salud humana 40 µg/m³</p>	<p>UMBRAL DE ALERTA 400 µg/m³ 3 horas consecutivas en un área > 100 km²</p>
--	---	--

Valores medios NO₂ por estación:



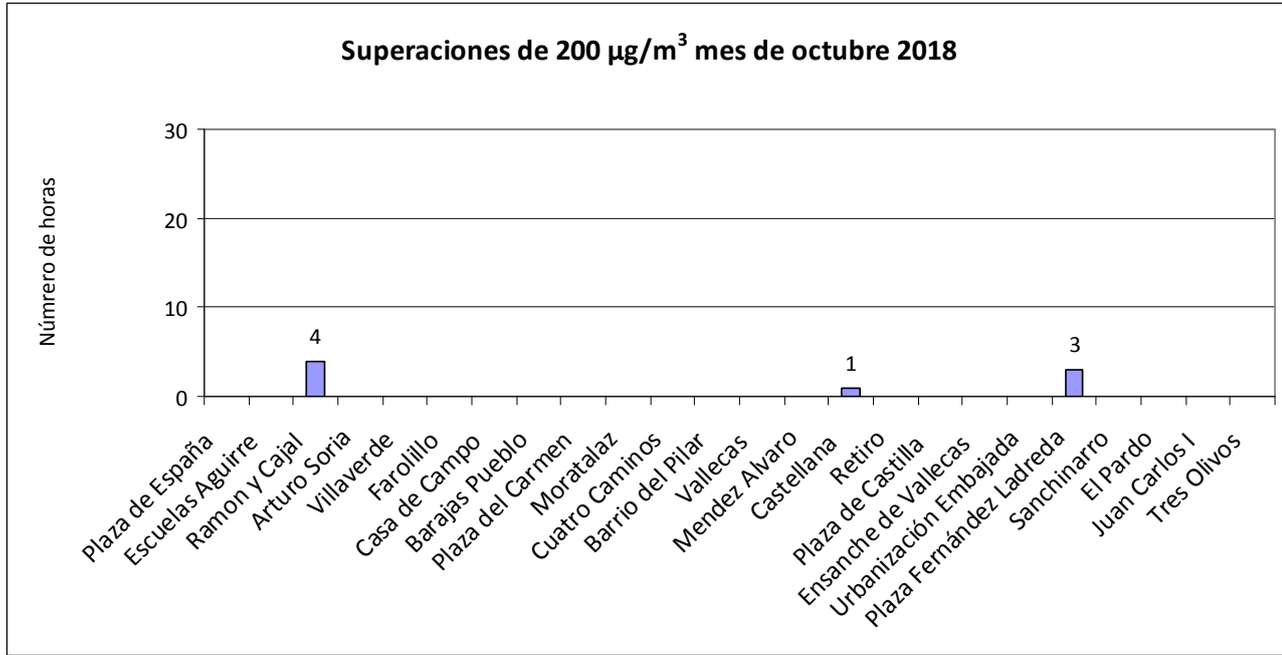
Número de estaciones de la red de vigilancia que superaron el valor límite anual de NO₂ en el mes de octubre:

Año	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Nº estaciones	21	20	17	13	13	17	15	21	12



MADRID

Superaciones del valor límite horario de NO₂ en el mes de octubre de 2018:



Número de estaciones de la red de vigilancia que superaron el **valor límite horario** de NO₂ (más de 18 veces al año) **en el mes de octubre**:

Año	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Nº estaciones	2	3	0	0	1	0	0	3	0



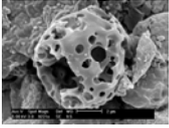
MADRID

Valores medios y superaciones registradas desde el 01/01/2018 hasta el 31/10/2018

ESTACIÓN	Valor medio($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	Nº horas > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
PZA. ESPAÑA	42	2
ESCUELAS AGUIRRE	53	2
RAMÓN Y CAJAL	41	18
ARTURO SORIA	34	0
VILLVERDE	35	0
FAROLILLO	31	0
CASA DE CAMPO	18	0
BARAJAS PUEBLO	34	0
PZA. DEL CARMEN	44	0
MORATALAZ	36	0
CUATRO CAMINOS	39	1
BARRIO DEL PILAR	35	5
VALLECAS	34	0
MÉNDEZ ÁLVARO	33	0
CASTELLANA	36	1
RETIRO	27	0
PZA. CASTILLA	37	0
ENSANCHE DE VALLECAS	35	0
URB. EMBAJADA	39	0
PZA. FDEZ. LADREDA	52	26
SANCHINARRO	28	0
EL PARDO	14	0
JUAN CARLOS I	23	0
TRES OLIVOS	27	0



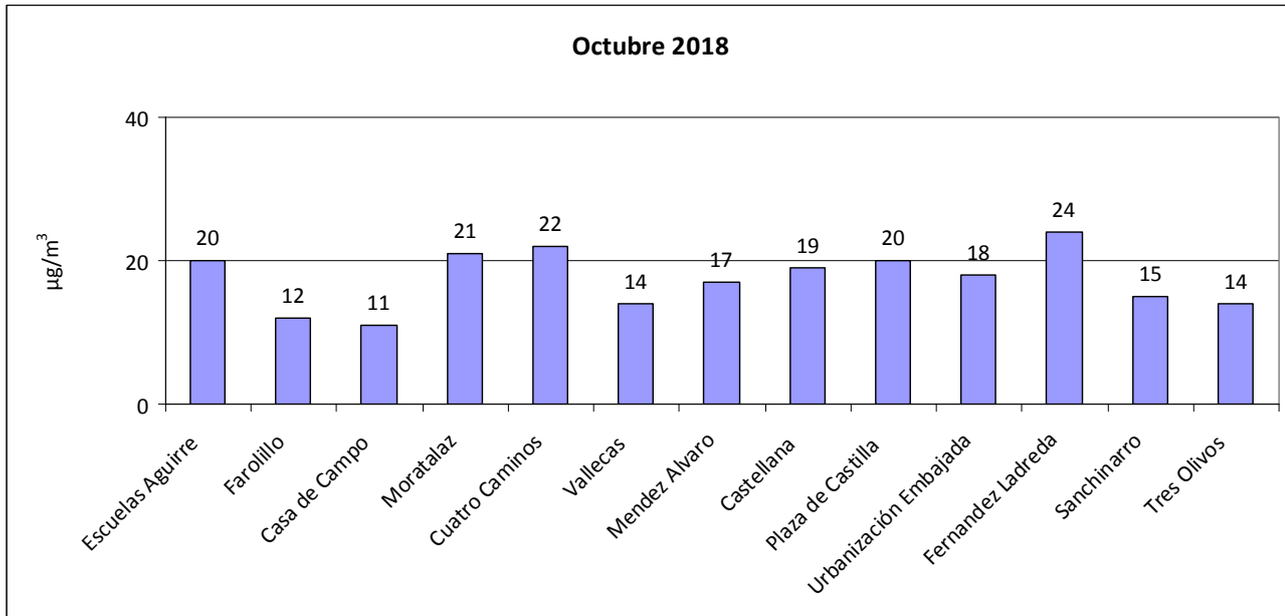
MADRID



Partículas en suspensión PM10

<p>VALOR LÍMITE DIARIO para la protección de la salud humana: 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (Que no podrán superarse en más de 35 ocasiones al año)</p>	<p>VALOR LÍMITE ANUAL para la protección de la salud humana: 40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$</p>
--	---

Valores medios PM10 por estación:



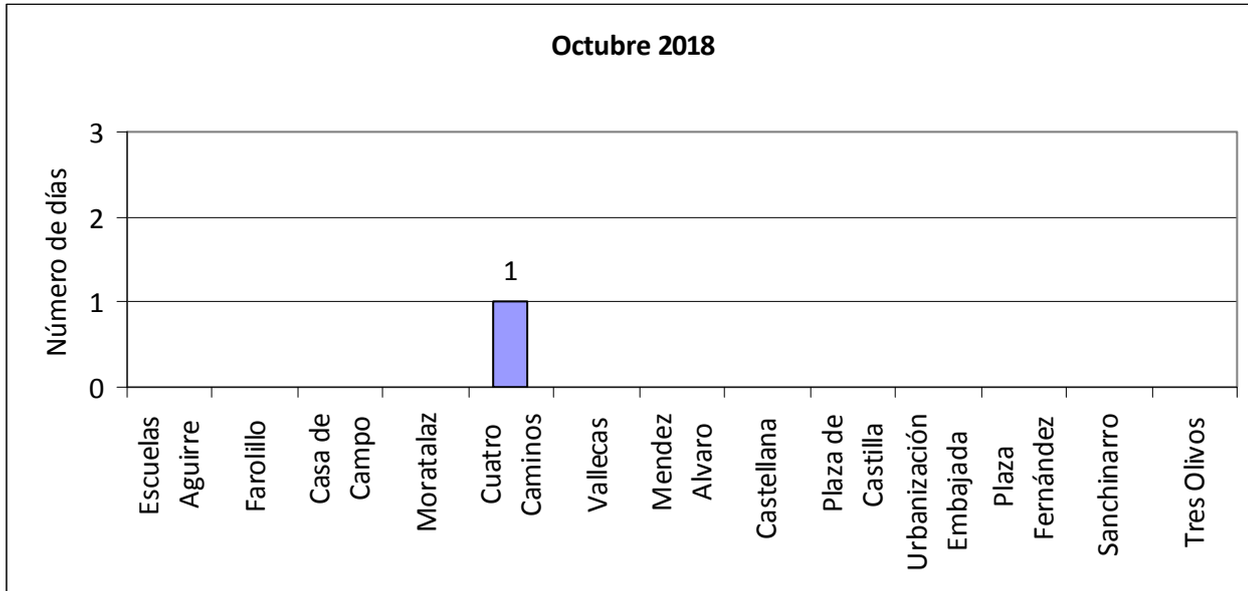
Número de estaciones de la red de vigilancia que superaron el valor límite anual de PM10 en el mes de octubre:

Año	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Nº estaciones	0	0	0	0	0	0	0	0	0



MADRID

Superaciones del valor límite diario de PM10 en el mes de octubre de 2018:

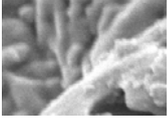


Valores medios y superaciones registradas desde el 01/01/2018 hasta el 31/10/2018

ESTACIÓN	Valor medio($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	Nº días > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
ESCUELAS AGUIRRE	20	12
FAROLILLO	17	5
CASA DE CAMPO	16	6
MORATALAZ	20	6
CUATRO CAMINOS	17	6
VALLECAS	19	7
MÉNDEZ ÁLVARO	15	1
CASTELLANA	15	3
PZA. CASTILLA	16	4
URB. EMBAJADA	20	7
PZA. FDEZ. LADREDA	23	7
SANCHINARRO	17	5
TRES OLIVOS	18	4



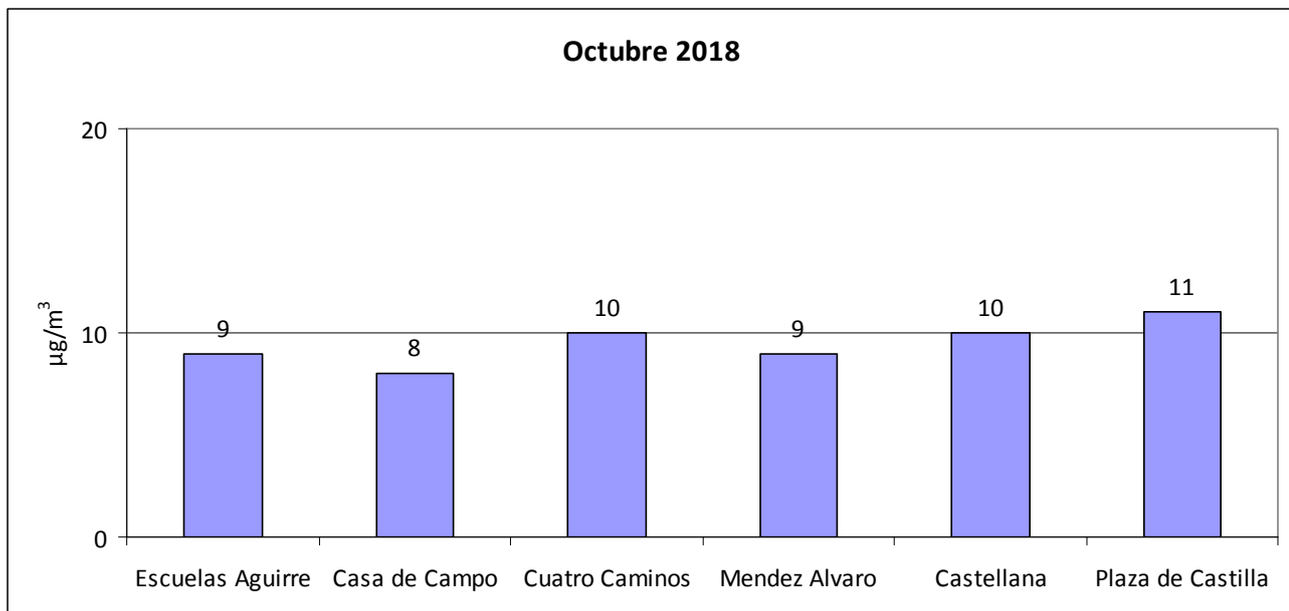
MADRID



Partículas en suspensión PM2.5

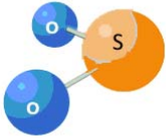
VALOR LÍMITE ANUAL
para la protección de la salud humana: 25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Valores medios PM2.5 por estación:





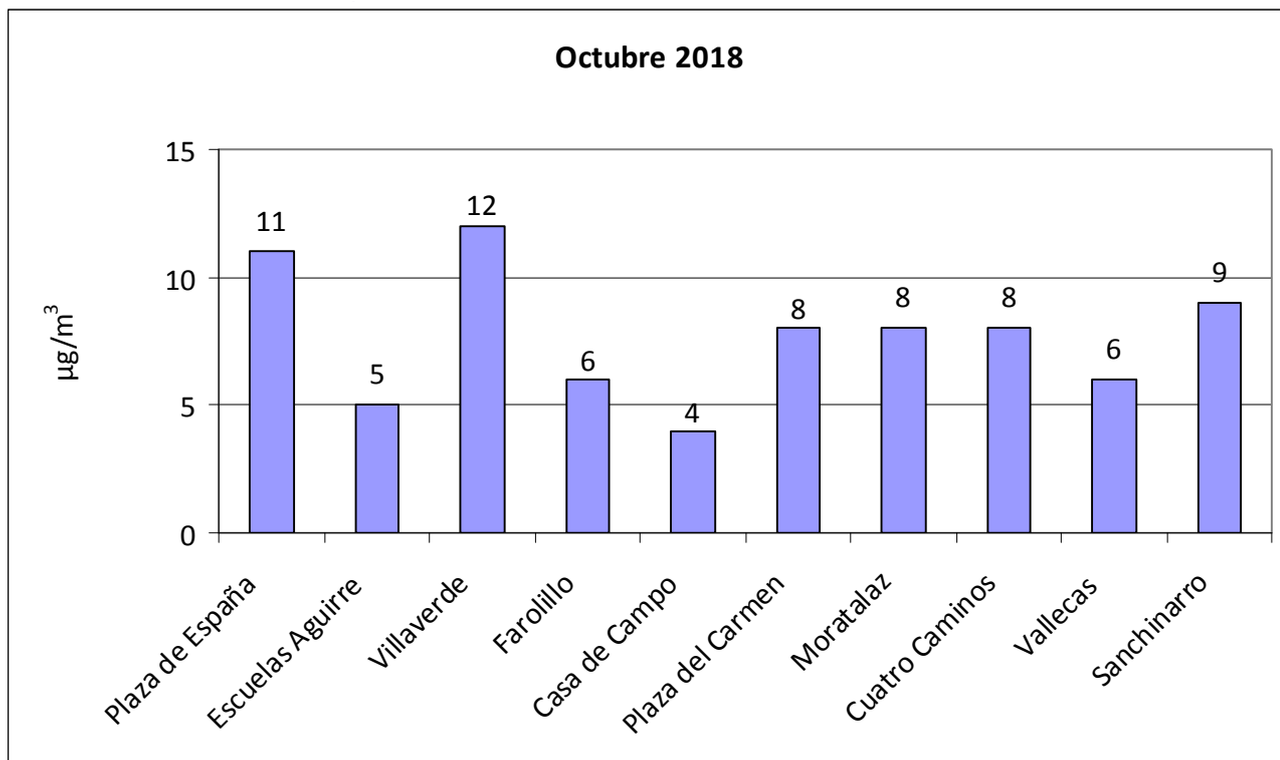
MADRID



Dióxido de azufre (SO₂)

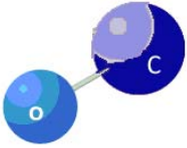
VALOR LIMITE HORARIO para la protección de la salud humana 350 µg/m³ que no podrán superarse en más de 24 ocasiones al año	VALOR LÍMITE DIARIO para la protección de la salud humana 125 µg/m³ que no podrán superarse en más de 3 ocasiones al año	UMBRAL DE ALERTA 500 µg/m³ 3 horas consecutivas en un área > 100 km ²
--	--	---

Valores medios de SO₂ por estación:





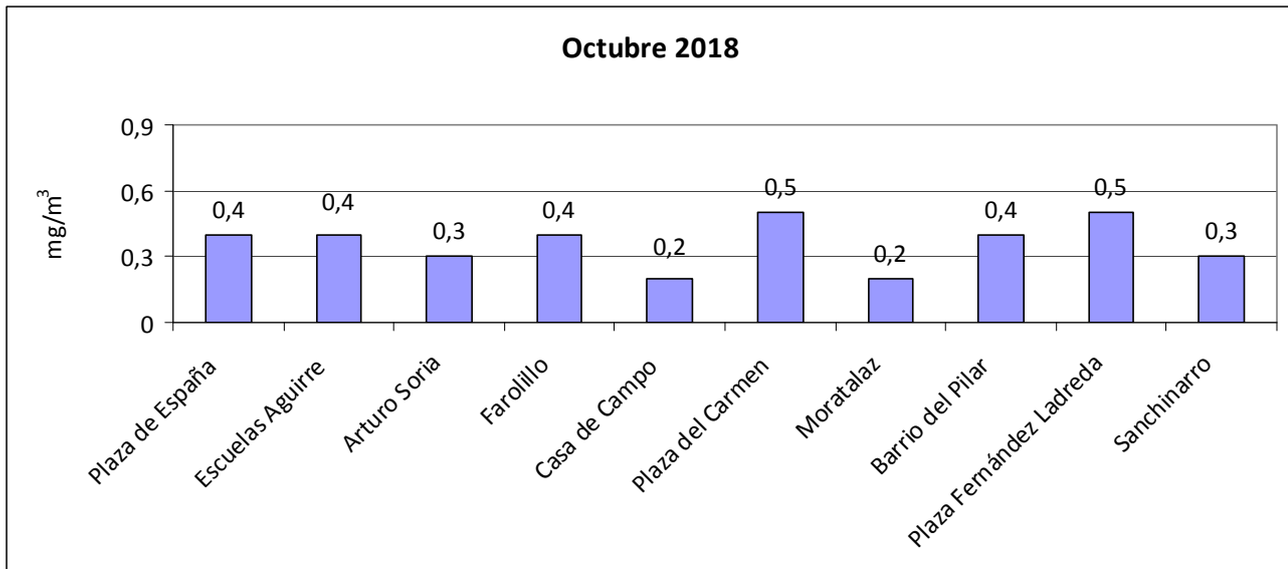
MADRID



Monóxido de carbono CO

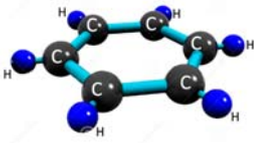
VALOR LIMITE OCTOHORARIO
para la protección de la salud
humana
10 mg/m³
Media octohoraria máxima en
un día

Valores medios de CO por estación:





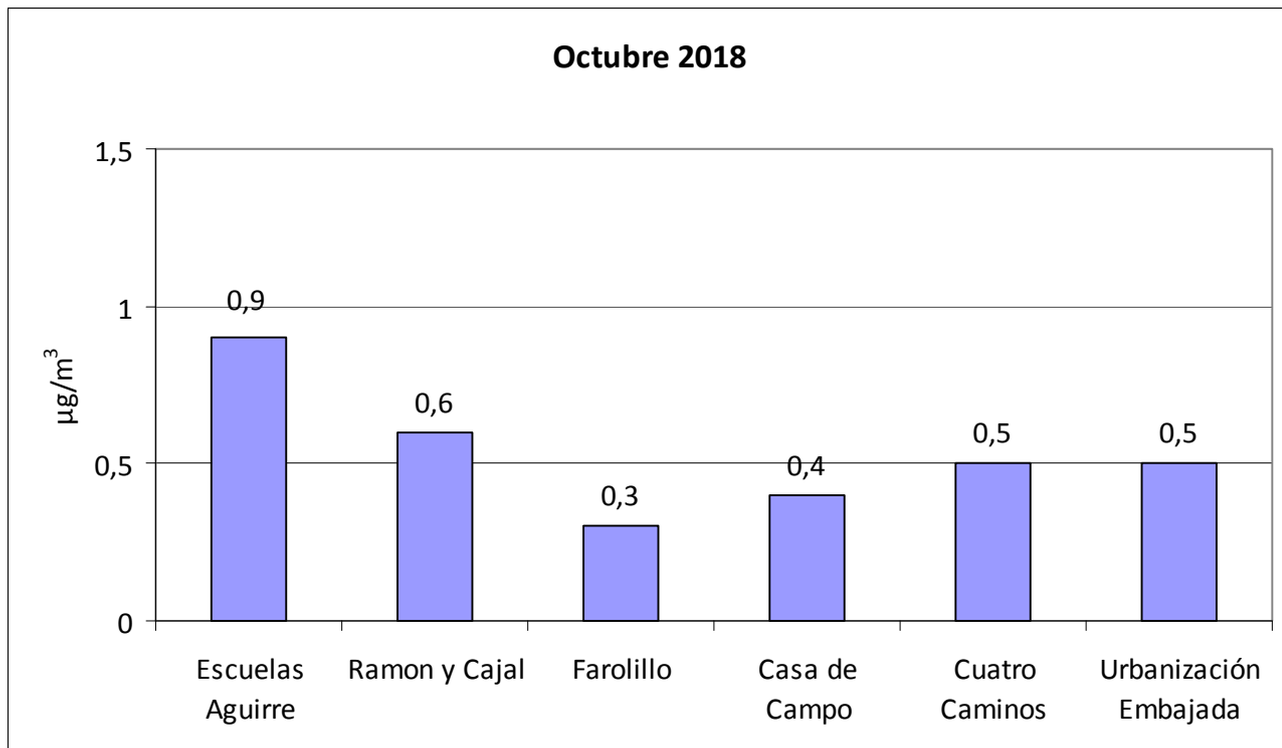
MADRID



Benceno

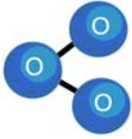
VALOR LIMITE ANUAL
para la protección de la salud
humana
 $5 \mu\text{g}/\text{m}^3$

Valores medios de benceno por estación:





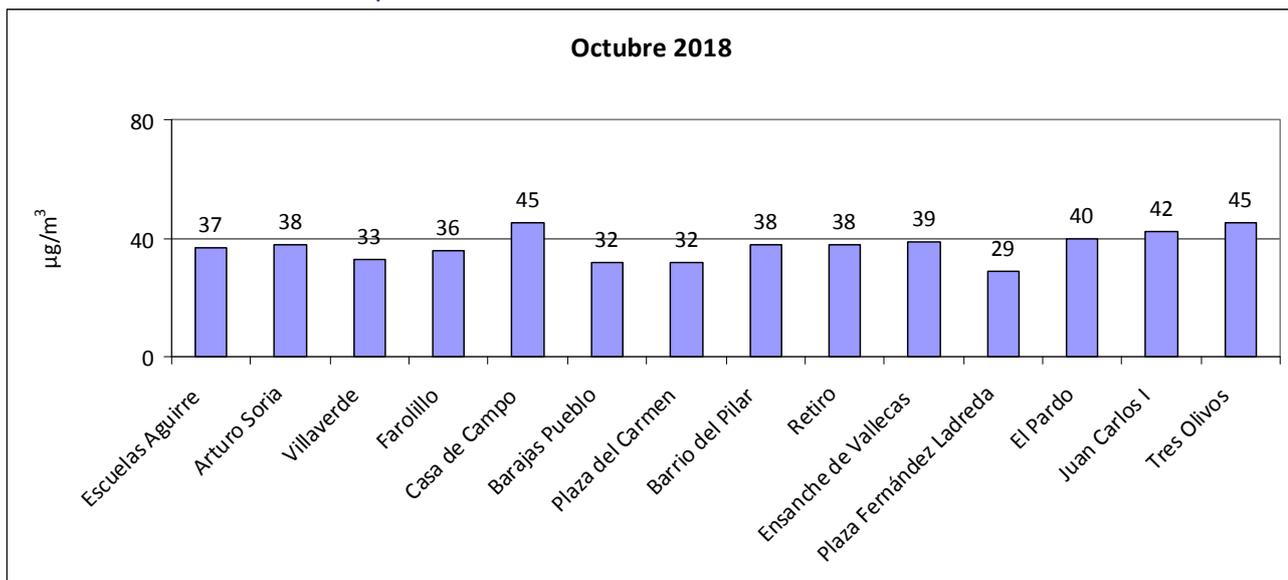
MADRID



Ozono (O₃)

UMBRAL DE INFORMACIÓN 180 µg/m³ (Como valor medio de 1 hora)	UMBRAL DE ALERTA 240 µg/m³ (Como valor medio de 1 hora)	VALOR OBJETIVO para la protección de la salud humana: 120 µg/m³ (media octohoraria máxima en un día) Que no podrá superarse más de 25 días por año de promedio en un periodo de 3 años
---	--	---

Valores medios de ozono por estación:





MADRID

Número de días que se ha superado el valor objetivo de ozono durante el mes de **octubre de 2018:**

No se han registrado superaciones



MADRID

Superaciones registradas desde el 01/01/2018 hasta el 31/10/2018

ESTACIÓN	Nº días > 120 µg/m ³	Nº horas > 180 µg/m ³
ESCUELAS AGUIRRE	13	0
ARTURO SORIA	21	0
VILLAVERDE	25	0
FAROLILLO	25	0
CASA CAMPO	63	0
BARAJAS PUEBLO	31	0
PZA. CARMEN	3	0
BARRIO DEL PILAR	29	0
RETIRO	11	0
ENSANCHE VALLECAS	20	0
PZA. FDEZ. LADREDA	4	0
EL PARDO	63	5
JUAN CARLOS I	50	1
TRES OLIVOS	60	1



MADRID

Resumen meteorológico (Fuente AEMET):

Este mes las temperaturas medias han estado próximas a sus valores normales, resultando un mes de octubre normal; en Cuatro Vientos ha sido cálido. Es en los primeros días del mes cuando se alcanzan las temperaturas más altas, a partir del 7 hubo una ligera bajada, y a partir del día 26, cuando hay un descenso brusco de las temperaturas tanto de las máximas como de las mínimas, en Retiro se registró la temperatura máxima del mes de 27.1º C el día 6, y la temperatura mínima de 3.7 º C el día 29.

En lo relativo a las precipitaciones, octubre ha resultado normal.

Temperatura:

OBSERVATORIO	TEMPERATURA MEDIA	ANOMALÍA	CARÁCTER TÉRMICO DEL MES
Retiro	15.4	+ 0.3	Normal
Barajas	15.1	+ 0.3	Normal
Cuatro Vientos	15.8	+ 0.6	Muy cálido

-Anomalía: Diferencia entre la temperatura media del mes y la normal del periodo de referencia (1981/2010) expresada en º C.

- Carácter termométrico del mes: "Muy Frío" (MF), "Frío" (F), "Normal" (N), "Cálido" (C) o "Muy Cálido" (MC), según los quintiles de las temperaturas mensuales medias del periodo 1981/2010. (Extremadamente frío (EF) o cálido (EC) cuando la temperatura está fuera de su rango en dicho periodo

Precipitación:

OBSERVATORIO	PRECIPITACIÓN	CARÁCTER PLUVIOMÉTRICO DEL MES
Retiro	57.3	Normal
Barajas	74.1	Húmedo
Cuatro Vientos	46.5	Normal

- Carácter pluviométrico del mes: "Muy Seco" (MS), "Seco" (S), "Normal" (N), "Húmedo" (H) o "Muy Húmedo" (MH), según los quintiles de las precipitaciones totales mensuales del periodo 1981/2010. (Extremadamente seco (ES) o Húmedo (EH) cuando la precipitación está fuera de su rango en dicho periodo

ANEXO:



MADRID

El índice horario utilizado para información a la población es:

CALIDAD DEL AIRE	HORARIO		
	PM10 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	NO ₂ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	O ₃ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)
Buena	0 - 50	0 - 100	0 - 90
Admisible	51 - 90	101 - 200	90 - 180
Deficiente	91 - 150	201 - 300	180 - 240
Mala	> 150	> 301	> 240

Subdirección General de Sostenibilidad
Servicio de Calidad del Aire
c/ Bustamante, 16 – 4ª planta
28045 MADRID Tfno.: 91 480 41 40
email: depcaire@madrid.es
www.mambiente.munimadrid.es